

<<历史时期苏北平原地理系统研究>>

图书基本信息

书名：<<历史时期苏北平原地理系统研究>>

13位ISBN编号：9787561713242

10位ISBN编号：756171324X

出版时间：1996-03

出版时间：华东师范大学出版社

作者：吴必虎

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<历史时期苏北平原地理系统研究>>

书籍目录

目录

第一章 绪论

第一节 研究区概况

第二节 已有研究进展

第三节 地理系统的过程研究

第四节 本书结构

第二章 环境演变

第一节 早全新世和中全新世

第二节 范公堤期

第三节 黄河夺淮期

第四节 小结

第三章 人口增长与迁移

第一节 人口增长：西汉至元代

第二节 人口增长：明清时代

第三节 高邮州人口增长案例研究

第四节 人口迁移：宋末以前

第五节 人口迁移：元初以后

第六节 文化地理分析

第七节 小结

第四章 政治地理

第一节 政区过程

第二节 政治组织的发展意义

第三节 地缘政治与战争

第五章 聚落分析

第一节 考古聚落

第二节 乡村聚落

第三节 城镇聚落

第六章 灾害研究

第一节 自然灾害的类型与分布

第二节 水灾

第三节 伴生灾害与减灾系统

主要参考文献

后记

附录

附录一 元素周期表

附录二 不同温度下水的饱和蒸气压

附录三 气体在水中的溶解度

附录四 常见无机化合物在水中溶解度

附录五 弱酸电离常数 (25℃)

附录六 常用缓冲溶液

附录七 常用干燥剂

附录八 常用酸、碱溶液的密度和浓度

附录九 普通有机溶剂的物理性质

附录十 配离子稳定常数K (25℃)

附录十一 常见酸、碱指示剂

<<历史时期苏北平原地理系统研究>>

附录十二 难溶化合物的溶度积常数K

附录十三 标准电极电势 (25C)

<<历史时期苏北平原地理系统研究>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>